

**Общество с ограниченной ответственностью
«Проектный институт «Тамбовпроект»**

**Регистрационный номер члена саморегулируемой организации
в реестре членов №99 от 06 мая 2009 г.**

**Заказчик – Администрация Первомайского поссовета
Первомайского района Тамбовской области**

**Строительство кабельной линии 6 кВ протяженностью 354 м. с
пересечением ж/д полотна на перегоне «Богоявленск - Хоботово»
Первомайского района Тамбовской области**

**Технический отчет по сбору исходных данных
(Приложение 1)**

**Проект планировки территории и проект межевания территории.
Проект планировки территории. Основная часть.
Материалы по обоснованию.**

0164300031619000009_184225-ПТ.ОЧ, ПТ.МО

Том 1



**Общество с ограниченной ответственностью
«Проектный институт «Тамбовпроект»**

**Регистрационный номер члена саморегулируемой организации в
реестре членов №99 от 06 мая 2009 г.**

**Заказчик – Администрация Первомайского поссовета
Первомайского района Тамбовской области**

**Строительство кабельной линии 6 кВ протяженностью 354 м. с пересечением
ж/д полотна на перегоне «Богоявленск - Хоботово» Первомайского района
Тамбовской области**

**Технический отчет по сбору исходных данных
(Приложение 1)
Проект планировки территории и проект межевания территории.
Проект планировки территории. Основная часть.
Материалы по обоснованию.**

0164300031619000009_184225-ППТ.ОЧ, ППТ.МО

Том 1



Главный инженер

А.В. Иванов

Главный инженер проекта

Г.Ф. Малышкина



2019

Инов. № подл.	889
Подп. и дата	
Взам. инв. №	

Обозначение	Наименование	Примечание
0164300031619000009_184225-ППТ.ОЧ, ППТ.МО.С	Содержание	2
0164300031619000009_184225-ППТ.ОЧ, ППТ.МО -СД	Состав документации	3
0164300031619000009_184225-ППТ.ОЧ– лист 1- лист 2	Чертеж красных линий. Чертеж границ зон планируемого размещения линейного объекта	4
0164300031619000009 184225-ППТ.ОЧ.ПЗ	Пояснительная записка	
	1 Положение о размещении линейного объекта	6
	1.1 Сведения об объекте и его характеристика	7
	1.2 Сведения о размещении объекта на территории	8
0164300031619000009_184225- ППТ.МО.ГЧ1– лист 1	Схема расположения элементов планировочной структуры	11
0164300031619000009_184225- ППТ.МО.ГЧ2– лист 1- лист 2	Схема использование территории в период подготовки проекта планировки территории	12
0164300031619000009_184225- ППТ.МО.ГЧ3– лист 1- лист 2	Схема границ зон с особыми условиями использования территории. Схема конструктивных и планировочных решений	14
0164300031619000009 184225-ППТ.МО.ПЗ	Пояснительная записка	
	1 Исходная разрешительная документация	16
	2 Исходные данные	17
	3 Обоснование размещения объекта	17
	Приложение А. Постановление №915 от 16.10.2019г.	21
	Приложение Б. Письмо №01.4-22/1954 от 04.09.2019г. Управление ветеринарии	22
	Приложение В. Письмо №222 от 06.09.2019г. ФГБУ «Управление «Тамбовмелиоводхоз»	23
	Приложение Г. Письмо №47.01-45/1826 от 03.09.2019г. Управление по государственной охране объектов культурного наследия Тамбовской области	24
	Приложение Д. Письмо №01-32/3354 от 26.09.2019г. Управление по охране окружающей среды и природопользованию Тамбовской области	26

Взам. инв. №	Подл. и дата	0164300031619000009_184225-ППТ.ОЧ, ППТ.МО С						Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Стадия	Лист	Листов						
889								Содержание						СИД	1	1						
														ООО "Тамбовпроект"								
		Разраб.	Березенко																			
		Проверил	Жеребятъева																			
Н. контр.	Деева																					

Номер тома	Обозначение	Наименование	3 Примечание
1	0164300031619000009_184 225-ППТ.ОЧ, ППТ.МО	Технический отчет по сбору исходных данных (Приложение 1) Проект планировки территории и проект межевания территории. Проект планировки территории. Основная часть. Материалы по обоснованию.	
2	0164300031619000009_184 225-ПМТ.ОЧ, ПМТ.МО	Технический отчет по сбору исходных данных (Приложение 2) Проект планировки территории и проект межевания территории. Проект межевания территории. Основная часть. Материалы по обоснованию.	

Взам. инв. №								
	Подп. и дата							
Инв. № подл. 889	0164300031619000009_184225– СД							
	Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата		
	ГИП		Мальшкина					
	Н. контр.		Деева					
Состав документации						Стадия	Лист	Листов
						СИД	1	1
						ООО "Тамбовпроект"		



Первомайский поссовет

Первомайский

ОГОРОД

ОГОРОДЫ

10кВ Зпр Н 8,43
№2 ПС Первомайская

ОГОРОД

ОГОРОД

ОГОРОД

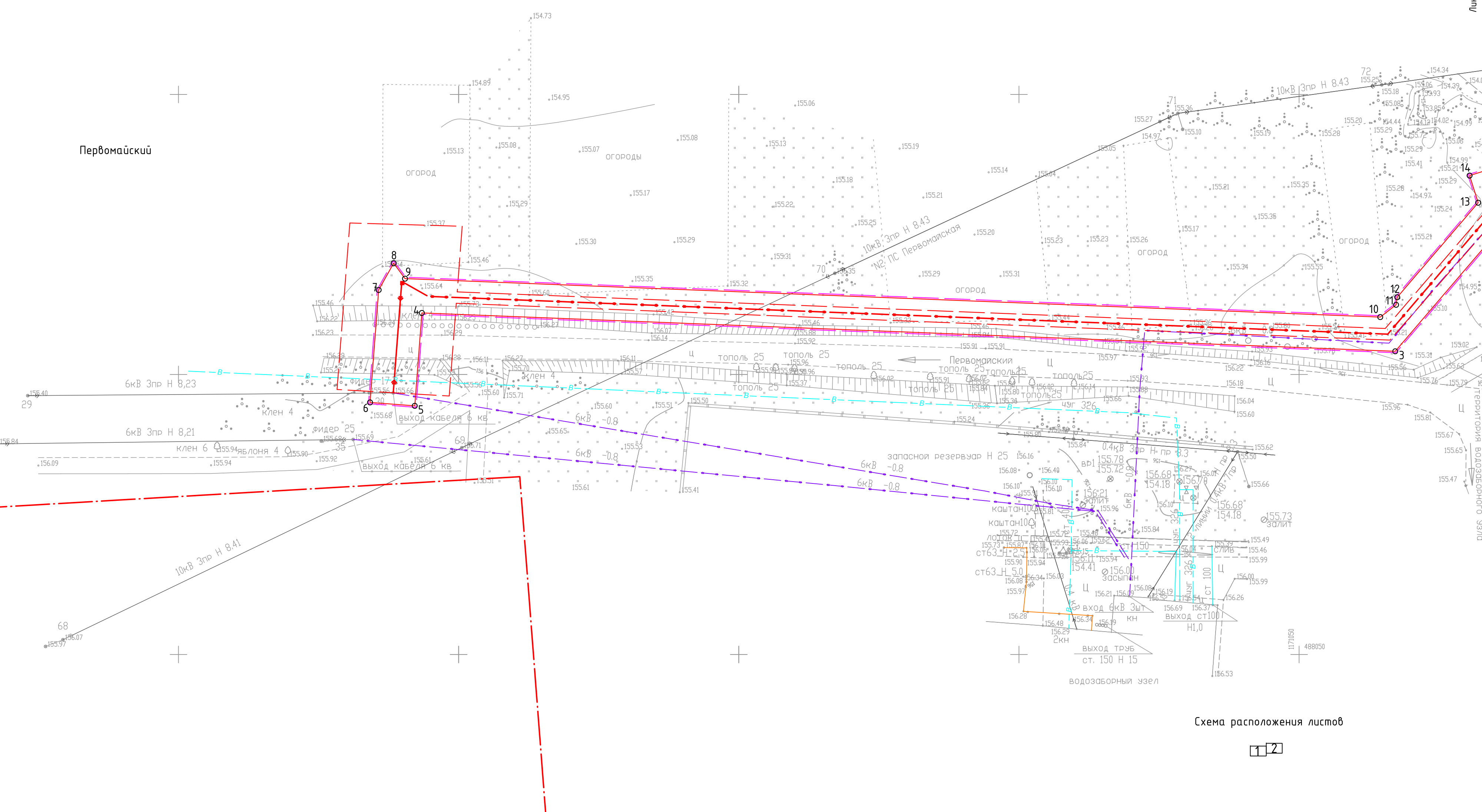
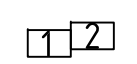


Схема расположения листов



Согласовано	
Подп. и дата	
Взам. инв. №	
Инв. № подл.	

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

	ось проектируемой кабельной линии		ЛЭП
	граница зоны планируемого размещения объекта		ось газопровода
	граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки		ось кабеля связи
	планируемая к установлению охранная зона кабельной линии		ось водопровода
	граница муниципального образования		ось электрокабеля
	обозначение и номер характерной точки		
	границы зоны планируемого размещения объекта		

0164300031619000009_184225-ППТ.04.ГЧ					
Строительство кабельной линии 6 кВ протяженностью 354 м с пересечением ж/д полотна на перегоне "Богоявленск-Хоботово" Первомайского района Тамбовской области					
Изм.	Колуч	Лист	№ док	Подп.	Дата
	ГИП	Малышкина			22.10.19
Нач. отд.	Рябов				22.10.19
Разраб.	Кочергина				22.10.19
Н. контр.	Деева				22.10.19
				Стадия	Лист
				ППТ	1
				Листов	2
Чертеж красных линий, Чертеж границ зон планируемого размещения линейного объекта М 1:500					
ООО "Тамбовпроект"					



Иловай-Дмитриевский сельсовет

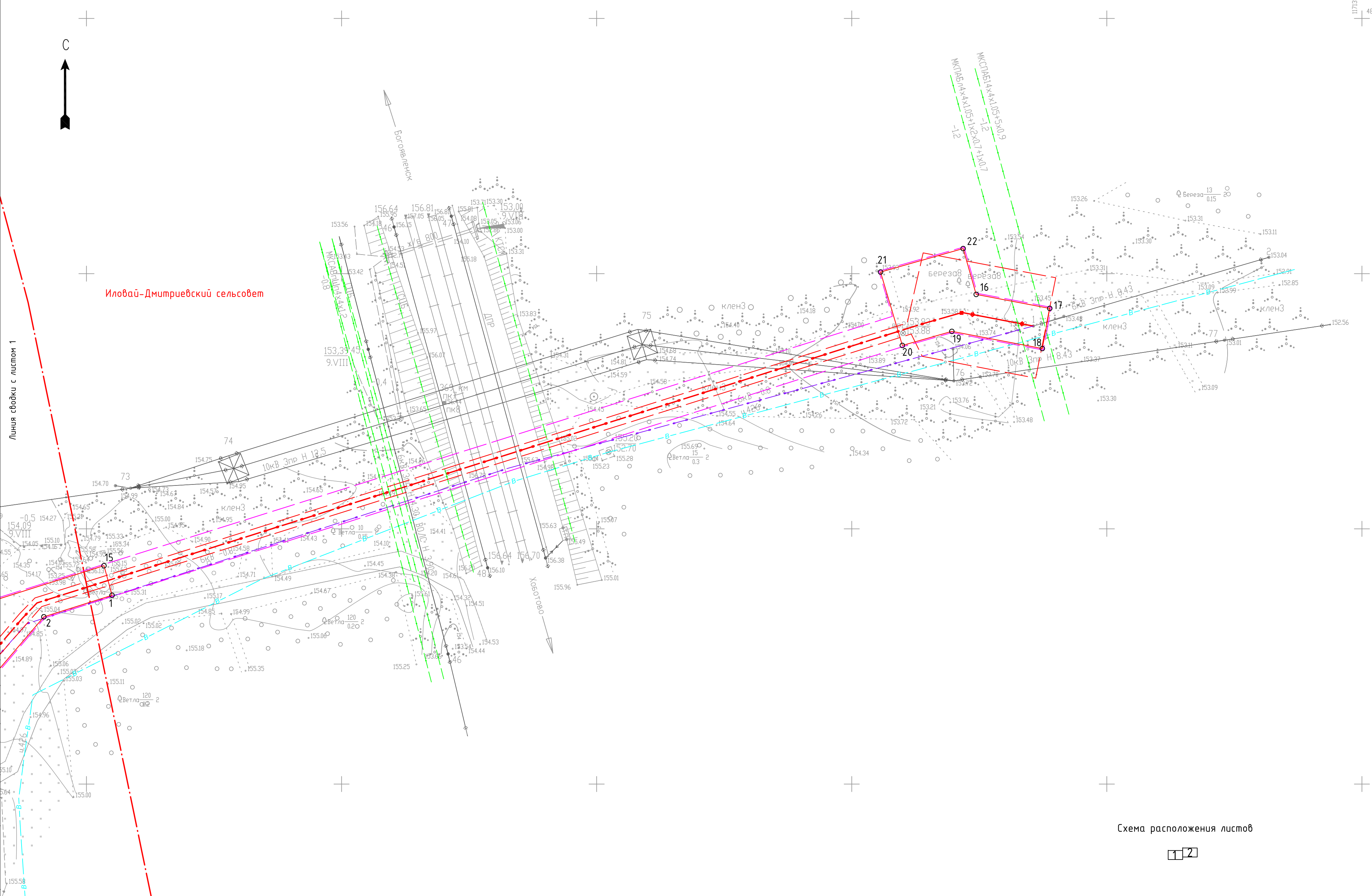
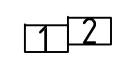


Схема расположения листов



Согласовано

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

	ось проектируемой кабельной линии		ЛЭП
	граница зоны планируемого размещения объекта		ось газопровода
	граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории к установлению охранной зоны кабельной линии		ось кабеля связи
	граница муниципального образования		ось водопровода
	обозначение и номер характерной точки		ось электрокабеля
	границы зоны планируемого размещения объекта		

0164300031619000009_184225-ППТ.04.ГЧ					
Строительство кабельной линии 6 кВ протяженностью 354 м с пересечением ж/д полотна на перегоне "Богоявленск-Хоботово" Первомайского района Тамбовской области					
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
ГИП	Малышкина				22.10.19
Нач. отд.	Рябов				22.10.19
Разраб.	Кочергина				22.10.19
					Стадия
					Лист
					Листов
Проект планировки территории. Основная часть					ППТ
Чертеж красных линий, Чертеж границ зон планируемого размещения линейного объекта М 1:500					2
Н. контр. Деева					000 "Тамбовпроект"

1 Положение о размещении линейного объекта

Основанием для разработки проекта планировки территории и проекта межевания территории, предусматривающих размещение объекта «Строительство кабельной линии 6 кВ протяженностью 354 м с пересечением ж/д полотна на перегоне «Богоявленск-Хоботово» Первомайского района Тамбовской области» являются:

- муниципальный контракт №0164300031619000009_184225 от 12.08.2019 г;
- постановление администрации Первомайского района Тамбовской области №915 от 16.10.2019 г.

Подготовка проекта планировки территории и проекта межевания территории осуществляется в целях:

- обеспечения устойчивого развития территорий;
- установления границ зон планируемого размещения линейного объекта;
- установления границ земельных участков, предназначенных для строительства и размещения линейного объекта;
- обеспечения процесса архитектурно-строительного проектирования, строительства и ввода в эксплуатацию планируемого к размещению линейного объекта.

Основными задачами разработки проекта планировки территории и проекта межевания территории являются:

- определение в соответствии с документами территориального планирования зоны планируемого размещения линейного объекта: «Строительство кабельной линии 6 кВ протяженностью 354 м с пересечением ж/д полотна на перегоне «Богоявленск-Хоботово» Первомайского района Тамбовской области»;
- определение границ формируемых земельных участков, планируемых для размещения проектируемого линейного объекта.

Документация по планировке территории – «Проект планировки территории и проект межевания территории, предусматривающие размещение объекта «Строительство кабельной линии 6 кВ протяженностью 354 м с пересечением ж/д полотна на перегоне «Богоявленск-Хоботово» Первомайского района Тамбовской области» разработана согласно требованиям следующих законодательных актов и нормативных документов:

- Градостроительный кодекс РФ от 29.12.2004 г. №190-ФЗ;
- Федеральный закон от 29.12.2004 г. №191-ФЗ «О введении в действие Градостроительного кодекса Российской Федерации»;
- Земельный кодекс РФ от 25.10.2001 г. №136-ФЗ;
- Водный кодекс РФ (закон РФ от 03.06.2006г. №74-ФЗ);
- Федеральный закон от 18.06.2001 г. №78-ФЗ «О землеустройстве»;
- Федеральный закон от 24.07.2002 г. №101-ФЗ «Об обороте земель сельскохозяйственного назначения»;
- Федеральный закон от 24.07.2007 г. №221-ФЗ «О кадастровой деятельности»;
- Федеральный закон от 06.10.1999 г. №184-ФЗ «Об общих принципах организации законодательных (представительных) и исполнительных органов государственной власти субъектов Российской Федерации»;

Взам. инв. №																		
	Подп. и дата																	
Инв. № подл.	0164300031619000009_184225 -ППТ.ОЧ.ПЗ																	
	Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата												
	ГИП		Мальшикина			22.10.19												
	Нач. отд.		Рябов			22.10.19												
	Разраб.		Кочергина			22.10.19												
Н. контр.		Деева			22.10.19													
<table border="1"> <tr> <td>Строительство кабельной линии 6 кВ протяженностью 354 м с пересечением ж/д полотна на перегоне «Богоявленск-Хоботово» Первомайского района Тамбовской области</td> <td>Стадия</td> <td>Лист</td> <td>Листов</td> </tr> <tr> <td>Пояснительная записка</td> <td>ППТ</td> <td>1</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td colspan="4" style="text-align: center;">ООО «Тамбовпроект»</td> </tr> </table>							Строительство кабельной линии 6 кВ протяженностью 354 м с пересечением ж/д полотна на перегоне «Богоявленск-Хоботово» Первомайского района Тамбовской области	Стадия	Лист	Листов	Пояснительная записка	ППТ	1	5	ООО «Тамбовпроект»			
Строительство кабельной линии 6 кВ протяженностью 354 м с пересечением ж/д полотна на перегоне «Богоявленск-Хоботово» Первомайского района Тамбовской области	Стадия	Лист	Листов															
Пояснительная записка	ППТ	1	5															
ООО «Тамбовпроект»																		

1.2 Сведения о размещении объекта на территории

Трасса проектируемого газопровода в административном отношении проходит по территории муниципальных образований Первомайский поссовет, Иловай-Дмитриевский сельсовет Первомайского района Тамбовской области. Схема прохождения трассы проектируемого газопровода представлена на рисунке 1.

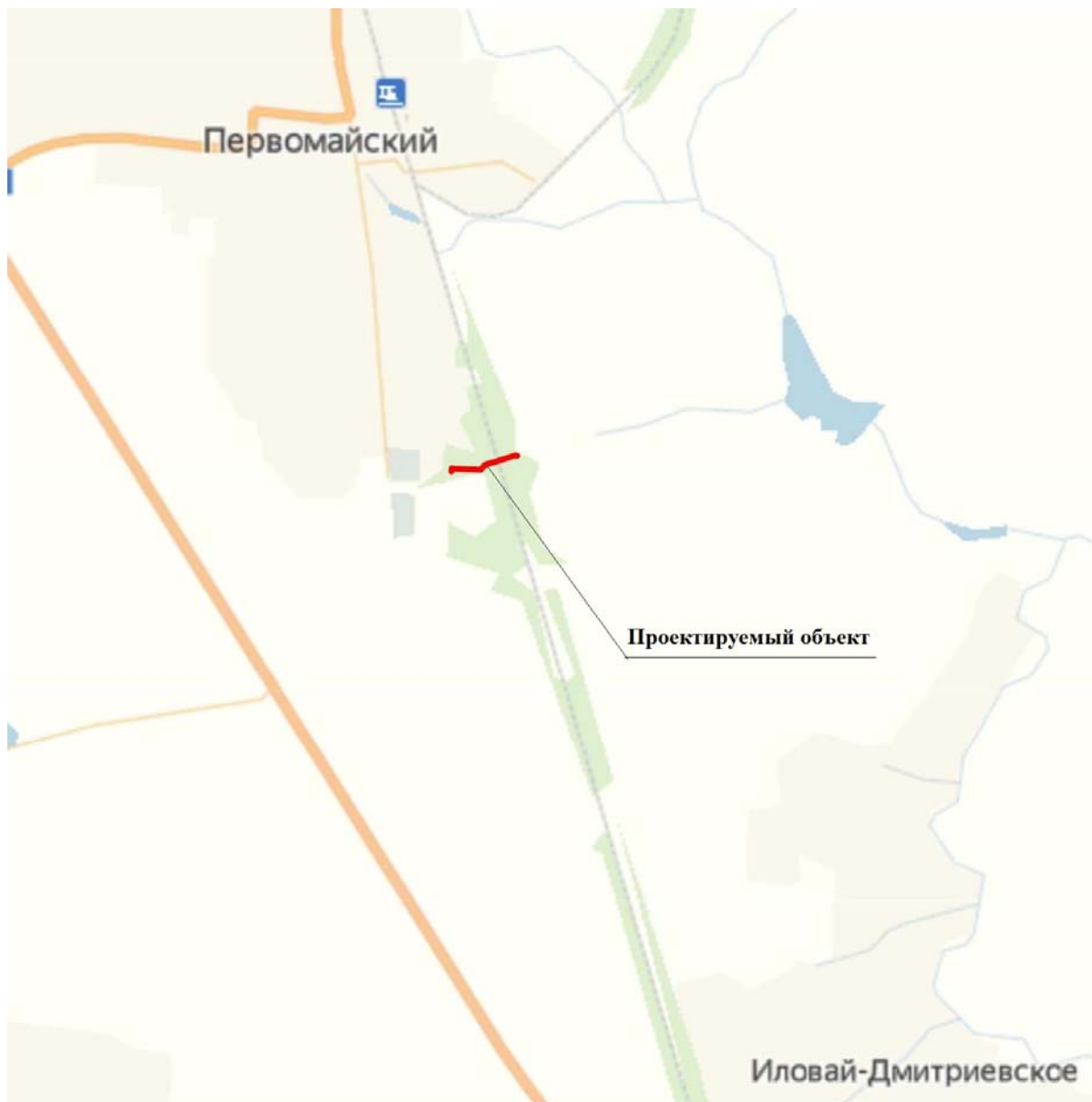


Рисунок 1 – Схема прохождения трассы проектируемого газопровода

Федеральным законом от 02.08.2019 г. №283-ФЗ отменено установление красных линий для линейных объектов. Следовательно, документацией по планировке территории данного объекта красные линии не устанавливаются. Перечень координат характерных точек границы зоны планируемого размещения объекта представлен в таблице 1.2.1.

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол. Уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

0164300031619000009_184225 -ППТ.ОЧ. ПЗ

Лист

3

Таблица 1.2.1 – Перечень координат характерных точек границы зоны планируемого размещения кабельной линии

Номер точки	Координаты	
	X	Y
1	488136.99	1171105.02
2	488132.76	1171091.65
3	488104.14	1171067.15
4	488110.99	1170893.44
5	488094.40	1170892.17
6	488095.01	1170884.19
7	488115.09	1170885.73
8	488119.87	1170888.40
9	488117.11	1170890.43
10	488110.25	1171064.48
11	488112.44	1171067.31
12	488113.79	1171067.52
13	488130.67	1171081.95
14	488135.51	1171080.42
15	488142.78	1171103.43
16	488195.93	1171274.39
17	488193.19	1171288.81
18	488185.33	1171287.35
19	488188.69	1171269.62
20	488185.94	1171259.92
21	488200.32	1171255.65
22	488204.91	1171271.84

В связи с отсутствием объектов капитального строительства, входящих в состав линейного объекта, в проекте не отражены предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции.

Чтобы избежать возможного негативного воздействия на существующие объекты капитального строительства в связи с размещением линейного объекта, пересечения с коммуникациями необходимо осуществить в соответствии с техническими условиями выданными уполномоченными организациями. Здания, строения, объекты, строительство которых не завершено, на территории проектирования отсутствуют.

Так как на территории проектирования отсутствуют объекты культурного наследия, осуществление мероприятий по сохранению объектов культурного наследия не предусмотрено.

Воздействие проектируемого объекта на окружающую среду при строительстве заключается в воздействии на почвенно-растительный слой земли и нанесение ущерба пахотным угодьям в связи с временным занятием земель под строительство, а также, загрязнении атмосферного воздуха дорожно-строительной техникой. На всех этапах строительства газопровода следует использовать способы, средства и методы применяемой природосберегающей технологии и выполнять мероприятия, предотвращающие развитие неблагоприятных рельефообразующих процессов, изменение естественного поверхностного стока, загорание естественной растительности и торфяников, захламливание территории строительства отходами, разлив, а также слив горючесмазочных материалов. До начала строительства рабочие и ИТР должны пройти инструктаж по соблюдению требований охраны окружающей среды при выполнении строительно-монтажных работ. Таким образом, при условии выполнения вышеизложенных мероприятий, реализация проектных решений по

Изм.	Кол. Уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

0164300031619000009_184225 -ППТ.ОЧ. ПЗ

Лист

4

прокладке кабельной линии не приведет к каким-либо отрицательным изменениям в природной среде в период строительства.

Чрезвычайная ситуация – обстановка на определенной территории, сложившаяся в результате аварии, опасного природного явления, стихийного и иного бедствия, которые смогли повлечь или повлекли за собой человеческие жертвы, ущерб здоровью людей или окружающей среде, значительные материальные потери и нарушение условий жизнедеятельности людей.

Чрезвычайные ситуации природного характера на территории проектирования могут возникать вследствие:

- метеорологических явлений (ураганные ветры со скоростью ветра до 15-20 м/сек, поздние и ранние заморозки, сильные снегопады, метели, гололед, туманы, засуха);
- природных пожаров;
- гидрологических явлений (наводнения, весенние паводки, продолжительные ливневые дожди);
- геологических явлений (овражная эрозия).

Проектные, строительно-монтажные и пуско-наладочные работы должны выполняться организациями, имеющими свидетельство о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства.

Гражданская оборона – система мероприятий по подготовке к защите и по защите населения, материальных и культурных ценностей на территории Российской Федерации от опасностей, возникающих при проведении военных действий или вследствие этих действий.

Планы мероприятий по ГО и ЧС включают обучение технического персонала работе в особый период, подготовку специальных бригад, способных выполнять повышенный объем работ в сложных условиях особого периода, проведение учений.

Инд. № подл.	
Подп. и дата	
Взам. инв. №	

						0164300031619000009_184225 -ППТ.ОЧ. ПЗ	Лист
							5
Изм.	Кол. Уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата		



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

	проектируемый объект
	граница населенного пункта
	граница сельского поселения
	дорога обычного типа регионального значения
	ж/д магистраль
	водные объекты

Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
ГИП	Малышкина			<i>[Signature]</i>	22.10.19
Нач. отд.	Рябов			<i>[Signature]</i>	22.10.19
Разраб.	Кочергина			<i>[Signature]</i>	22.10.19
Н. контр.	Деева			<i>[Signature]</i>	22.10.19

016430003161900009_184225-ППТ.МО.ГЧ.1					
Строительство кабельной линии 6 кв протяженностью 354 м с пересечением ж/д полотна на перегоне "Богоявленск-Хоботово" Первомайского района Тамбовской области					
Проект планировки территории. Материалы по обоснованию			Стадия	Лист	Листов
			ППТ	1	1
Схема расположения элементов планировочной структуры М 1:25000			ООО "Тамбовпроект"		

Согласовано	
Взам. инв. №	
Подп. и дата	
Инв. № подл.	



68:12:2004001:5
Земли населенных пунктов
Для индивидуального жилищного строительства
Муниципальная собственность

Первомайский поссовет

Первомайский

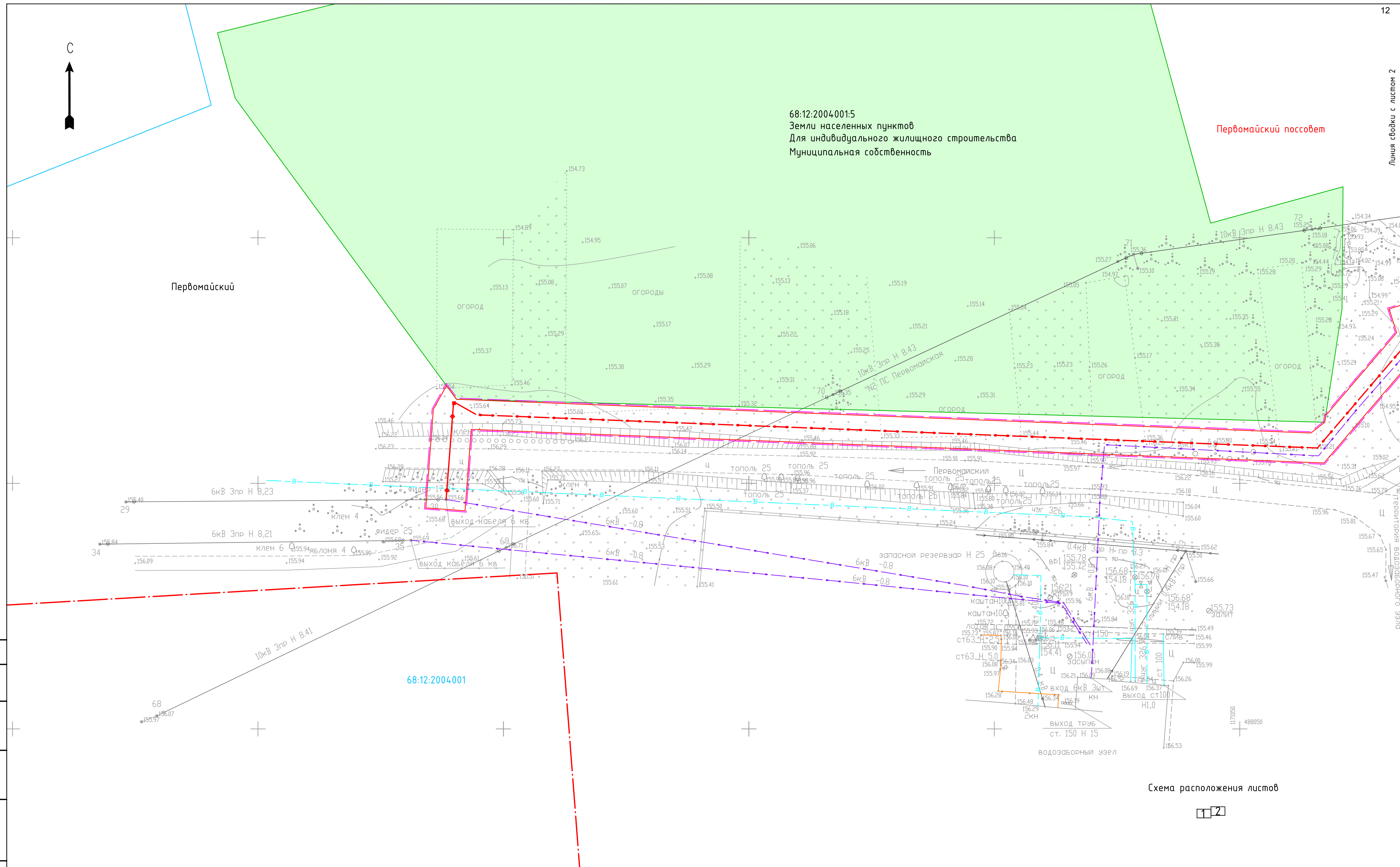
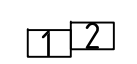


Схема расположения листов



Согласовано
Взам. инв. №
Подп. и дата
Инв. № подл.

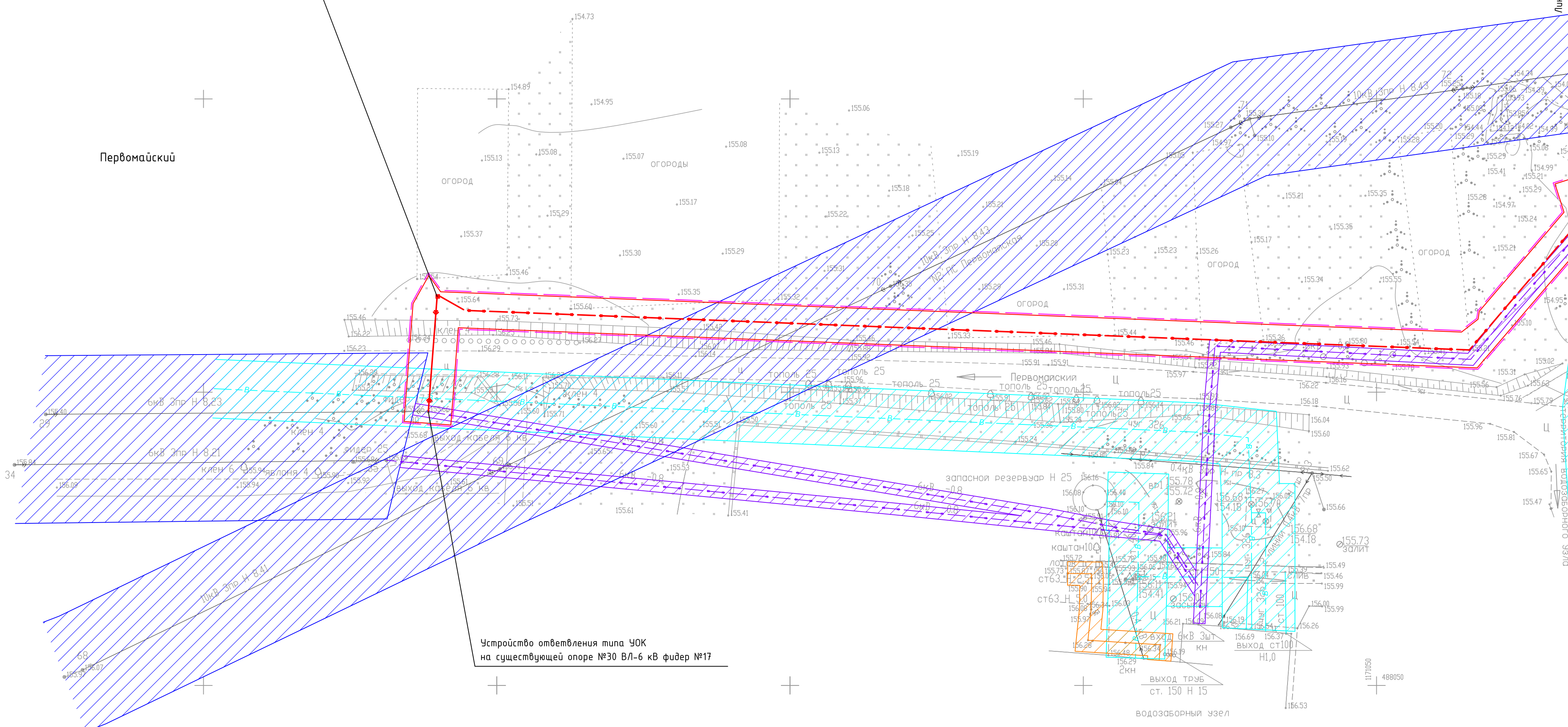
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:	
	ось проектируемой кабельной линии
	граница зоны планируемого размещения объекта
	граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
	граница муниципального образования
	граница и номер кадастрового квартала
	граница и кадастровый номер земельного участка, сведения о котором имеются в ЕГРН
	ЛЭП
	ось газопровода
	ось кабеля связи
	ось водопровода
	ось электрокабеля

0164300031619000009_184225-ППТ.МО.Г.Ч.2					
Строительство кабельной линии 6 кВ протяженностью 354 м с пересечением ж/д полотна на перегоне "Богоявленск-Хоботово" Первомайского района Тамбовской области					
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
					22.10.19
ГИП	Малышкина				22.10.19
Нач. отд.	Рябов				22.10.19
Разраб.	Кочергина				22.10.19
					Стадия
					Лист
					Листов
Проект планировки территории. Материалы по обоснованию					ППТ
					1
					2
Схема использования территории в период подготовки проекта планировки территории М 1:500					ООО "Тамбовпроект"
Н. контр.	Деева				22.10.19



Проектируемая опора марки А10/0,38 на стойке СВ110-5

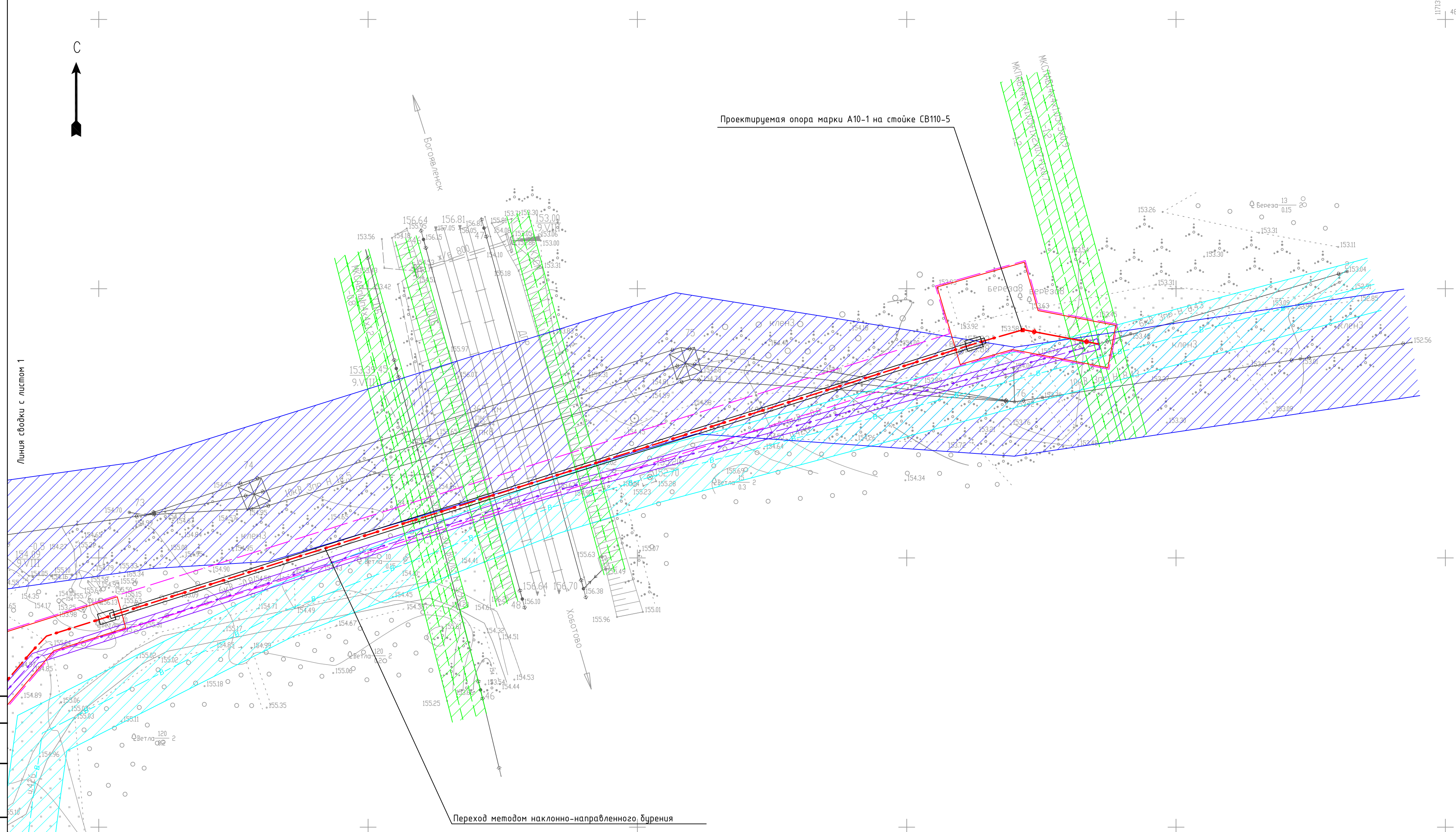
Устройство отвлечения типа ЧОК на существующей опоре №30 ВЛ-6 кв фидер №17





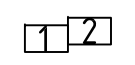
Проектируемая опора марки А10-1 на стойке СВ110-5

Линия сводки с листом 1



Переход методом наклонно-направленного бурения

Схема расположения листов



Согласовано
Взам. инв. №
Подп. и дата
Инв. № подл.

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

	ось проектируемой кабельной линии		ось водопровода
	граница зоны планируемого размещения объекта		ось электрокабеля
	граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки ЛЭП		охранная зона ЛЭП
	охранная зона кабеля связи		охранная зона газопровода
	охранная зона водопровода		охранная зона кабеля связи
	ось газопровода		охранная зона водопровода
	ось кабеля связи		охранная зона электрокабеля

0164300031619000009_184225-ППТ.МО.Г.Ч.3					
Строительство кабельной линии 6 кВ протяженностью 354 м с пересечением ж/д полотна на перегоне "Богоявленск-Хоботово" Первомайского района Тамбовской области					
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
ГИП	Малышкина				22.10.19
Нач. отд.	Рябов				22.10.19
Разраб.	Кочергина				22.10.19
				Стадия	Лист
				ППТ	2
				000 "Тамбовпроект"	
Н. контр.	Деева				22.10.19

На всем протяжении проектируемой трассы проведены инженерно-геодезические изыскания в соответствии с действующим законодательством.

Размер зоны планируемого размещения линейного объекта определяли с учетом норм отвода земель для строительства кабельной линии, с учетом охранных зон.

Границы проекта планировки приняты в размере 6-8 м от оси кабельной линии. Ширина полосы отвода на период строительства составляет 6 м при прокладке кабельной линии, 8 м при прокладке воздушной линии.

Потребность в земельных ресурсах для строительства проектируемого объекта определена с учетом принятых проектных решений, схем расстановки механизмов, отвалов растительного и минерального грунта.

Складирование материалов и изделий предусмотрено на базе подрядчика, в связи с этим отвод земель для складирования материалов не предусматривается. Бригады, осуществляющие работы по прокладке кабельной линии располагаются в населенных пунктах, расположенных вблизи трассы строительства, поэтому временное жильё не организуется.

Объезды строительной техники предусмотрены по существующим дорогам и временным и постоянным съездам с автомобильных дорог.

После проведения строительно-монтажных работ и земляных работ из полосы временного отвода земель убирается строительный мусор, вывозятся временные устройства.

Трасса проектируемого объекта проходит по землям населенных пунктов, сельскохозяйственного назначения и промышленности. Использование земель сельскохозяйственного назначения или земельных участков в составе таких земель, предоставляемых на период строительства осуществляется без перевода земель сельскохозяйственного назначения в земли иных категорий. Ведомость земельных участков различных категорий и видов права по трассе объекта представлена в таблице 3.1.

Таблица 3.1. – Ведомость земельных участков различных категорий и видов права по трассе объекта

Кадастровый номер земельного участка	Категория земель	Разрешенное использование	Вид права
	Земли населенных пунктов	Коммунальное обслуживание	Государственная неразграниченная собственность
68:12:0000000:1003	Земли сельскохозяйственного назначения	Для сельскохозяйственного производства	Аренда

В связи с тем, что объекты капитального строительства, входящие в состав линейного объекта отсутствуют, обоснование определения предельных параметров застройки территории не приводится.

По результатам инженерно-геодезических изысканий выявлены пересечения проектируемого газопровода с другими объектами капитального строительства, которые представлены в ведомости пересечений (Таблица 3.2). Пересечений проектируемого объекта с другими планируемыми объектами капитального строительства не выявлено.

Таблица 3.2 – Ведомость пересечений

Номер п/п	Наименование коммуникации
1	Водопровод
2	Автодорога
3	ВЛ 10 кВ

Изм.	Кол. Уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	0164300031619000009_184225 -ППТ.МО. ПЗ	Лист
							3

Окончание таблицы 3.2

4	Кабель связи
5	Кабель связи
6	Кабель связи
7	Кабель связи
8	ВЛ 6 кВ
9	Кабель связи
10	Железная дорога
11	ВЛ 10 кВ
12	Кабель связи

В связи с тем, что проектируемый линейный объект пересекает существующие коммуникации, в проекте планировки территории на схеме границ зон с особыми условиями использования территории отражены все коммуникации, попавшие в зону проектирования, а также их охранные зоны.

Охранные зоны воздушной линии электропередачи устанавливаются в соответствии с Правилами установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон (Постановление Правительства РФ от 24.02.2009 г. №160). Охранные зоны устанавливаются вдоль воздушных линий электропередачи в виде части поверхности участка земли и воздушного пространства (на высоту, соответствующую высоте опор воздушной линии электропередачи), ограниченной параллельными плоскостями, отстоящими по обе стороны линии электропередачи от крайних проводов при не отклоненном их положении на расстоянии 10 м для линий напряжением 1-20 кВ.

В охранных зонах запрещается осуществлять любые действия, которые могут нарушить безопасную работу объектов электросетевого хозяйства, в том числе привести к их повреждению или уничтожению, и (или) повлечь причинение вреда жизни и здоровью граждан и имуществу физических и юридических лиц, а также повлечь нанесение экологического ущерба и возникновение пожаров.

Охранные зоны кабелей связи устанавливаются в соответствии с правилами охраны линий и сооружений связи Российской Федерации, утвержденными Постановлением Правительства РФ от 9 июля 1995 г. №578. Для подземных кабельных линий связи, расположенных вне населенных пунктов на безлесных участках, устанавливаются охранные зоны с особыми условиями использования территории в виде участков земли вдоль этих линий, определяемых параллельными прямыми, отстоящими от трассы подземного кабеля связи не менее чем на 2 метра с каждой стороны.

Охранная зона проектируемой подземной кабельной линии – 1 м в каждую сторону, воздушной линии – 10 м в обе стороны.

На территории расположения объекта отсутствуют объекты культурного наследия, в связи с этим схема границ территорий объектов культурного наследия не разрабатывалась.

Основные технико-экономические показатели проекта представлены в таблице 3.3.

Таблица 3.3 - Основные технико-экономические показатели проекта

Наименование	Единицы измерения	Количество
Зона проектирования в границах проекта, всего	кв.м	2867
Ширина зоны проектирования	м	6-8
Протяженность участка проектирования	м	440
Ширина полосы отвода	м	6-8
Ширина охранной зоны	м	2-20

Изм.	Кол. Уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

0164300031619000009_184225 -ППТ.МО. ПЗ

Лист

4

Окончание таблицы 3.3

Протяженность подземной кабельной линии	м	405
Протяженность воздушной линии	м	35
Площадь земельного участка, отводимого на период строительства, всего	кв.м	1913

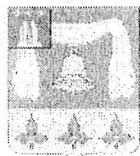
Инва. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол. Уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

0164300031619000009_184225 -ППТ.МО. ПЗ

Лист

5



ТАМБОВСКАЯ ОБЛАСТЬ
 АДМИНИСТРАЦИЯ ПЕРВОМАЙСКОГО РАЙОНА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

16.10.2019

р.п. Первомайский

№ 915

О даче разрешения Обществу с ограниченной ответственностью «Тамбовпроект» на проведение работ по разработке проекта планировки территории и проекта межевания территории под строительство линейного объекта «Строительство кабельной линии 6кВ протяженностью 354м с пересечением железнодорожного полотна на перегоне «Богоявленск-Хоботово» Первомайского района Тамбовской области»

В соответствии со статьями 41-46 Градостроительного кодекса Российской Федерации от 29.12.2004 №190-ФЗ (с изменениями и дополнениями от 02.08.2019) и законом Тамбовской области от 31.01.2007 №144-З «О градостроительной деятельности на территории Тамбовской области» (с изменениями и дополнениями от 06.11.2018), руководствуясь статьями 25, 25.1, 33 Устава Первомайского района Тамбовской области и на основании письма Общества с ограниченной ответственностью «Тамбовпроект» от 04.10.2019 №374 администрация района ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Разрешить Обществу с ограниченной ответственностью «Тамбовпроект» проведение работ по разработке проекта планировки территории и проекта межевания территории под строительство линейного объекта «Строительство кабельной линии 6кВ протяженностью 354м с пересечением железнодорожного полотна на перегоне «Богоявленск-Хоботово» Первомайского района Тамбовской области».

2. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

3. Настоящее постановление вступает в силу со дня его принятия.

Глава района



Р.В.Рыжков

Султанов А.А.



Администрация
Тамбовской области
**УПРАВЛЕНИЕ
ВЕТЕРИНАРИИ**

392000, г. Тамбов, ул. Московская, 11 б
☎(4752) 79-24-82, факс: 79-24-86
post@vet.tambov.gov.ru
ОКПО 50070678, ОГРН 1026801225747,
ИНН/КПП 6832034404/683201001

04.09.2019 № 014-24/1954

На № _____ от _____

Главе администрации Первомайского
поссовета

М.М.Отрубянникову
393700, Тамбовская область,
р.п. Первомайский, пл. Ленина, д.1

О предоставлении информации
о наличии (отсутствии) скотомогильников (биотермических ям)

В районе размещения объекта: «Строительство кабельной линии 6кВ, протяженностью 0,354 км, с пересечением ж/д полотна на перегоне «Богоявленск - Хоботово» Первомайского района, Тамбовской области (согласно схемы размещения объекта), скотомогильников и мест захоронения животных, павших от особо опасных заболеваний и их санитарно-защитных зон, не установлено.

И. о. начальника управления
ветеринарии области

И.Г.Позднякова

Н.А. Коворин
8(4752)79-15-19



Духовенко А.И.

МИНИСТЕРСТВО
СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

(Минсельхоз России)

ДЕПАРТАМЕНТ МЕЛИОРАЦИИ

(Депмелиорация)

Федеральное государственное бюджетное учреждение
«Управление мелиорации земель и
сельскохозяйственного водоснабжения
по Тамбовской области»
(ФГБУ «Управление «Тамбовмелиоводхоз»)

392014, г. Тамбов, ул. Киквидзе, д. 57А
телефон/факс 73-52-52

E-mail: yodnic@tmb.ru, melio@tmb.ru
<http://www.meliovodhoz.ru>

« 06 » сентября 2019 г. № 222

Администрация Первомайского
поссовета

Федеральное государственное бюджетное учреждение «Управление мелиорации земель и сельскохозяйственного водоснабжения по Тамбовской области», на запрос №1099/02-15 от 30.08.2019г. сообщает Вам, что в районе проектно-изыскательских работ по объекту «Строительство кабельной линии бкВ, протяженностью 0,354 км, с пересечением ж/д полотна на перегоне «Богоявленск-Хоботово», Первомайского района Тамбовской области, мелиорированных земель и мелиоративных систем федеральной собственности нет.

По вопросу наличия внутрихозяйственных мелиорированных земель и мелиоративных систем, обращайтесь в администрацию Первомайского района Тамбовской области.

Директор ФГБУ «Управление
«Тамбовмелиоводхоз»



Е.В. Бирюков

Исп. Дьячков М.В.
8(4752)73-92-51

АДМИНИСТРАЦИЯ ПЕРВОМАЙСКОГО ПОССОВЕТА		
ВХ. №	<u>138/02-14</u>	
<u>10</u> »	<u>09</u>	20 <u>19</u> г.



**УПРАВЛЕНИЕ
ПО ГОСУДАРСТВЕННОЙ ОХРАНЕ
ОБЪЕКТОВ КУЛЬТУРНОГО НАСЛЕДИЯ
ТАМБОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

ул. Советская, 106А г. Тамбов, 392000
Тел. 78-28-80

E-mail: post@tam.tambov.gov.ru

ОКПО 24610461, ОГРН 1156829008984

ИНН 6829116167, КПП 682901001

03.09.2019 № 117.01-45/18.26
на № 1097/02-15 от 30.08.2019 г.

Главе администрации
Первомайского поссовета

М.М. Отрубянникову

Уважаемый Михаил Митрофанович!

Управление по государственной охране объектов культурного наследия области (далее-Управление) сообщает об отсутствии объектов культурного наследия, включенных в единый государственный реестр народов Российской Федерации, выявленных объектов культурного наследия, а также зон охраны и защитных зон объектов культурного наследия на земельном участке (а также смежных с ним земельных участках), отведенном под строительство объекта «Строительство кабельной линии 6кВ, протяженностью 0,354 км, с пересечением ж/д полотна на перегоне «Богоявленск-Хоботово» Первомайского района Тамбовской области.

Сведениями об отсутствии на испрашиваемом участке объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, Управление не располагает. Учитывая изложенное, Заказчик работ в соответствии со ст.28, 30, 31, 32, 36, 45.1 Федерального закона от 25.06.2002 №73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» (далее - Федеральный закон) обязан:

- обеспечить проведение и финансирование историко-культурной экспертизы земельного участка, подлежащего воздействию земляных, строительных, хозяйственных и иных работ, путем археологической разведки, в порядке установленном ст.45.1 Федерального закона;

- предоставить в Управление документацию, подготовленную на основе археологических полевых работ, содержащую результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия на земельном участке, подлежащем воздействию земляных, строительных, хозяйственных и иных работ, а также заключение государственной историко-культурной экспертизы указанной документации.

В случае обнаружения в границе земельного участка, подлежащего воздействию земляных, строительных, хозяйственных и иных работ объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, и после принятия Управлением решения о включении данного объекта в перечень выявленных

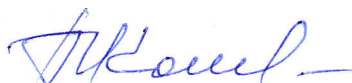
объектов культурного наследия:

- разработать в составе проектной документации раздел об обеспечении сохранности выявленного объекта культурного наследия или о проведении спасательных археологических полевых работ или проект обеспечения сохранности выявленного объекта культурного наследия либо план проведения спасательных археологических полевых работ, включающих оценку воздействия проводимых работ на указанный объект культурного наследия (далее - документация или раздел документации, обосновывающий меры по обеспечению сохранности выявленного объекта культурного наследия);

- получить по документации или разделу документации, обосновывающей меры по обеспечению сохранности выявленного объекта культурного наследия заключение государственной историко-культурной экспертизы и представить его совместно с указанной документацией в Управление на согласование;

- обеспечить реализацию согласованной Управлением документации, обеспечивающей меры по обеспечению сохранности выявленного объекта культурного наследия.

Начальник управления



В.И. Копылов

Тарасухин Е.М.



**УПРАВЛЕНИЕ
ПО ОХРАНЕ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ
И ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЮ
ТАМБОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

392036, г. Тамбов, ул. Базарная, 104
тел./факс (4752) 79-14-42 / 79-14-40
E-mail: post@opr.tambov.gov.ru
ОКПО 71247595, ОГРН 1046882297538,
ИНН/КПП 6829005876/682901001

28.09.2019 № 01-30/3354
На № 1094/02-15 от 30.08.2019

О предоставлении информации

Главе администрации
Первомайского поссовета
Первомайского района
Тамбовской области

М.М. Отрубянникову

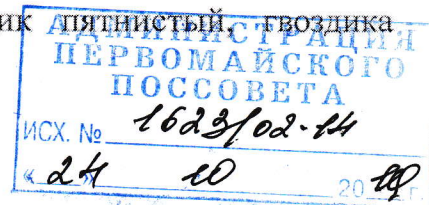
393700, Тамбовская область,
р.п. Первомайский, пл. Ленина, д.1

Уважаемый Михаил Митрофанович!

Управление по охране окружающей среды и природопользованию Тамбовской области сообщает, что согласно представленным картографическим материалам, на участке планируемых работ по объекту: «Строительство кабельной линии 6 кВ, протяженностью 0,354 км, с пересечением ж/д полотна на перегоне «Богоявленск-Хоботово» Первомайского района Тамбовской области», особо охраняемые природные территории регионального и местного значения отсутствуют.

В части наличия на участке изысканий растений и животных, занесенных в Красную книгу Тамбовской области, сообщаем следующее. В Первомайском районе возможно присутствие следующих редких видов животных, занесенных в Красную книгу Тамбовской области: германский скакун, приморский скакун, полевой скакун, полевая жужелица, жужелица Щеглова, выпуклая жужелица, мнемозина, махаон, красногрудый муравей-древоточец, чехонь, съедобная лягушка, ломкая веретеница, живородящая ящерица, обыкновенная гадюка, малая поганка, лебедь-кликун, орел-карлик, малый Зук, золотистая ржанка, большой улит, дупель, большой кроншнеп, клинтух, сизоворонка, лесная завирушка, выхухоль, выдра, барсук;

а также следующих редких видов растений, занесенных в Красную книгу Тамбовской области: гроздовник многораздельный, плаун булавовидный, плаун годичный, бескильница гигантская, ковыль-волосатик, ковыль перистый, овсец Шелля, перловник пестрый, осока Гартмана, пушица влагалищная, гнездовка настоящая, дремлик широколистный, ладьян трехнадрезный, любка двулистная, любка зеленоцветковая, пальчатокоренник мясокрасный, пальчатокоренник Фукса, ятрышник



пышная, ветреница лесная, лютик длиннолистный, куманика, лапчатка белая, герань Роберта, грушанка зеленоцветковая, зимолубка зончатая, багульник болотный, мир болотный, подбел многолистный, толокнянка обыкновенная, седмичник европейский, бодяк серый, козелец пурпурный, козелец торчащий, козелец крымский, осот болотный, серпуха зюзниколистная, скерда двулетняя, скерда сибирская, солонечник русский.

Более подробные сведения о местах концентрации редких видов животных и растений, занесенных в Красные книги Тамбовской области и Российской Федерации, устанавливаются в ходе полевых исследований, предусмотренных сводом правил СП 11-102-97 «Инженерно-экологические изыскания для строительства».

Начальник управления



М.А. Конаков

